Index of Claims

Application	/Control No.
-------------	--------------

10/791,288

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OPPER, HANS-OTTO

Examiner

Art Unit

Ted Kim

3746

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected N Interference

A	Appeal
0	Objected

							J				
Cir	im				_	Dat) Г
1016	l .	-	г	т			_	r	Τ.		┨
Final	Original	9/16/05				:					
	À	Ľ			L	L_	_	<u> </u>		<u> </u>	
	Ŵ	=	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	
<u> </u>	2	Н	_	⊢	<u> </u>	 	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
\vdash	3	H	-	├	├-	-			-	1	1 }
	<u>4</u> 5	H	-	-	├-	├	-	⊢	-	┝	1
	6	H	H		├	├	 	<u> </u>	-	┢	ł
	7	H		-	-	-	╌	\vdash	├	├	ł
	8	╁	_	\vdash	┢	┢	┢	-	⊢	┢	
	9	+	_		-		H		-	-	
	10	Н				\vdash	\vdash	\vdash	╁	╁	
	11	1				 -	 	┢	-		
	12	Н		<u> </u>	T	t –	\vdash	_	\vdash	T	
	12 13	П				Т	Г				
	14				Ī						
	15							L			[
	16	\coprod									[
	17	\coprod			L	L	Ľ				[
	18	Ш		_							
	19	Ш		_	_	L_	_	_		_	
	20	=			<u> </u>					_	
	21			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	22 23			-	-			├	-	-	
-	24			-					├—	├-	
\vdash	25	_		\vdash				1	-	-	-
	26			_				 	H		╽┟
	27										
	28			<u> </u>							
	29										ן ו
	30										
	31						L.				
	32	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	
	33	Ш		ļ	<u> </u>	ļ	_	_	_		
	34	Ш		\vdash	-	H	_	-	_	<u> </u>	
	35 36	\vdash		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	\vdash	
\vdash	37	\vdash					 	\vdash	_	 	
\vdash	38	\dashv	_				H	-			¦
	39	\vdash		_	H	Н	_	-	-	\vdash	-
	40	\vdash		-	\vdash	<u> </u>	_				
	41										
	42										
	43										
<u></u>	44							\Box			
$\vdash \sqcup$	45				Ш	Ш					
	46	[<u> </u>			_		Щ	Ļ
	47		_	_				_			-
 	48	_			_			-		\vdash	-
\vdash	49 50	\dashv		_		-	-			Н	,
ш.	50							Щ.		لـــا	L

Cla	aim	Γ			_	Date				
_ 	<u> </u>	┢	Γ.	Т	Γ.		Ī		1	$\overline{}$
Final	Original									
	51									
	52 53	<u> </u>		L	L	_	L			
<u> </u>	53	Ļ.			_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u>L</u>
<u> </u>	54	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
	55	⊢		┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	┡
-	56 57	H	ļ	_	├-	┢	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>
\vdash	58	┢	-	-	-	├	⊢	_	-	\vdash
	59	-	┝╌	├	\vdash	╁╌	┝	<u> </u>	╁	⊢
	60		\vdash	一	╁	┢	-	╁	-	⊢
	61		\vdash						† 	\vdash
	62				Г				1	
	63									
	64	L			Ĺ					
<u> </u>	65	L	_		L		_	_		
	66	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	ļ	_
-	67 68	⊢		-	-		<u> </u>	_		
-	69	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢	-	-	⊢
\vdash	70	\vdash	-	┢	-		\vdash		-	┝
	71	-	H	-	┢		-	_		-
	72	\vdash	\vdash				\vdash			
	73									
L	74									
ļ	75	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>			
	76 77	├	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>			
-	78	⊢	┝	-	┝	-	⊢	-		
	79	-	-	\vdash	-		┝	-	┢	
	80	 		H			-	\vdash	-	
	81			Г		Г	\vdash			
	82									
	83									
	84	<u> </u>	ldash		_	_		_	ļ	L
ļ	85	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_		<u> </u>		_
<u> </u>	86 87	-		<u> </u>		-	_		_	
\vdash	88	┢	_	_	\vdash		-	H	H	<u> </u>
	89	\vdash		-					\vdash	
	90								_	_
	91									
	92									
	93	_	_			Щ			ļ,	
	94	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	:			
-	95 96				_	-			-	_
-	97	 	<u> </u>	_		\vdash	-	-	-	
	98	\vdash				-		-		-
	99									
	100									

Claim		Date										
					Г			Г	Π			
<u>a</u>	Original											
Final	i į									Ì		
	ĺ											
	101											
	102											
	103											
	104							Г		<u> </u>		
	105				Ü							
	106											
	107											
	101 102 103 104 105 106 107 108 109											
	109											
	110						L					
	111	<u> </u>		_			L.			L		
$oxed{oxed}$	112	<u> </u>	L.				<u>L</u>		L.			
L	113	<u> </u>	L.	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		
igwdapprox	114	L_	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	L.	L_	L		
\sqsubseteq	115	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>						
Щ	116	<u> </u>		_	_	ldash	<u> </u>			\vdash		
\sqcup	112 113 114 115 116 117 118	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash		
\vdash	118					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
igwdapprox	119	_		_		ļ	<u> </u>			L.		
	120					_	<u> </u>	_	_	_		
	121		_				_	<u> </u>				
	122					<u> </u>	_		-	_		
├	123	-	\vdash			-	<u> </u>	<u> </u>	_	-		
_	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	-	\vdash	_	-	H	┝		┝			
	125	_					-	┝	-	-		
	120.	_				_		┝	-	-		
	128	—				_	-	H	-			
	129	_		_	_	\vdash		├─	├-	_		
	130	_							├─	_		
	131	-		_		-		\vdash	-	_		
\vdash	132								-	-		
\vdash	133						-		-	_		
	134	_				_	-	-				
Г	135		П		\neg							
	136											
	135 136 137		П							П		
	138											
	139											
	140											
	141											
	142											
	143											
	144											
	145											
	146			\Box								
	147		\Box									
	148				_	Ш				Ш		
	149		\Box	\Box	_							
Ш	150											
	•											